

Connected Components Workbench™ software

Design- og konfigurationssoftware

Standard Edition

Nem løsning til at konfigurere dine enheder, programmere dine controllere og designe og visualisere dine operatørinterfaceskærme.

Softwareen understøtter:

- PowerFlex® drev
- SMC™ softstartere
- Kinetix® Component servodrev
- GuardShield™ 450L lysgitter
- Guardmaster® 440C-CR30 software til konfigurerbart sikkerhedsrelæ
- Guardmaster sikkerhedsrelæer til hastighedsovervågning
- Micro800® controllere
- PanelView™ 800 operatørpaneler

Developer Edition*

Yderligere funktioner til forbedring af brugerens oplevelse.

- Arkivstyring
- Forbedret programmering af Micro800:
 - Run Mode Change - programskift på kørende controller
 - Spy List - brugerdefineret tagliste
 - Brugerdefineret datatype
 - Beskyttelse af applikationskode

* Katalognummer 9328-CCWDEVxxE, hvor "xx" angiver EN-engelsk, PT-portugisisk, FR-fransk, IT-italiensk, DE-tysk, ES-spansk og ZH-forenklet kinesisk.

Sådan gør du

Standard Edition

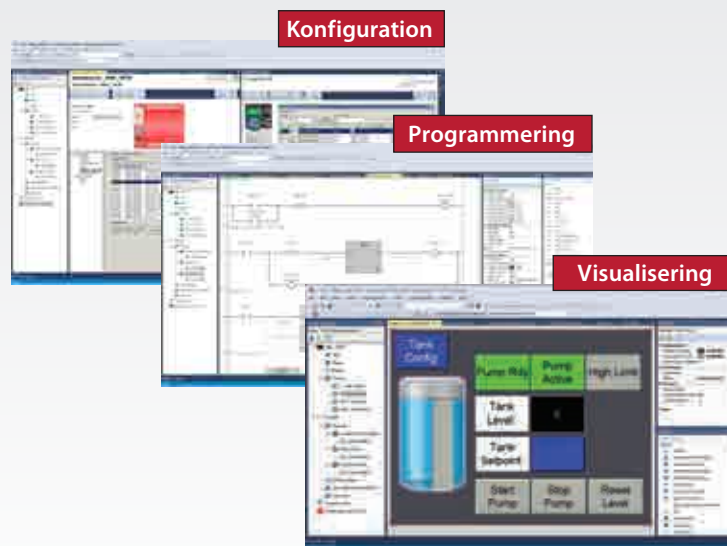
Bestil gratis dvd, eller download gratis på

rockwellautomation.com/go/lit/ccws

Developer Edition

Kontakt din lokale forhandler eller Rockwell Automations salgsafdeling for priser.

Connected Components Workbench software



Overblik

Connected Components Workbench, design- og enhedskonfigurationssoftware, tilbyder enhedskonfiguration, controller-programmering og integration med HMI-editor. Connected Components Workbench software er udviklet på basis af gennemprøvet teknologi fra Rockwell Automation® og Microsoft® Visual Studio. Connected Components Workbench software kan desuden bidrage til at minimere tid og omkostninger på maskinudvikling. Softwareen følger PLC-programmeringsstandarden IEC 61131-3, og Standard Edition software kan downloades gratis. Gratis support er inkluderet med det formål at minimere din indsats.

Fordele

- Nem konfiguration** – Én softwarepakke reducerer tiden brugt på idriftsætning.
- Nem programmering** – Brugerdefinerede funktionsblokke betyder hurtigere maskinudvikling.
- Nem visualisering** – Tagkonfigurationen og skærmens design sikrer nem konfiguration af operatørinterfacen.

LISTEN.
THINK.
SOLVE.™

Reducer opstartstiden med Connected Components Workbench software

Nem konfiguration

- Fælles enkel konfiguration bidrager til en kortere udviklingstid
- Indbygget hjælpefunktion til endnu nemmere opsætning af dine PowerFlex drev
- Tilslutning til udvalgte enheder med plug & play kommunikation via USB
- Konfiguration af sikkerhedsrelæer ved hjælp af indbyggede funktionsblokke i stedet for kabling (Guardmaster 440C-CR30)



Nem programmering

- Programmering af Micro800 kontrollere med ladder, funktionsblok eller struktureret tekst, som alle understøtter symbolske adresser
- Anvender IEC 61131-3 PLC-programmeringsstandarder
- PLCopen standard motioninstruktioner, som forenkler programmering af pulstog motionakser
- Merværdi med eksempelkode fra Rockwell Automation og samarbejdspartnere via bruger-definerede funktionsblokke
- Krydsreferencebrowser sparer tid med automatisk sletning af ubrugte variable og automatisk omdøbning af variable gennem hele projektet



Nem visualisering

- PanelView 800 programudvikling er integreret med Micro800 controlleren i et enkelt projekt
- Der kan refereres direkte til variable navne i Micro800 ved hjælp af HMI-tags, hvilket giver mindre kompleksitet og tidsbesparende fordele
- Konfigurer foruddefinerede HMI-skabeloner til dine behov. Hent [Connected Components Accelerator Toolkit](#).



Hardwarekrav

For at kunne anvende Connected Components Workbench software effektivt skal pc'en opfylde følgende hardware krav:

	Min. krav	Anbefalet
Processor	Intel Pentium 4 2,8 GHz eller tilsvarende	Intel Core i5 2,4 GHz eller tilsvarende
RAM	2 GB	Minimum 8 GB
Harddiskplads	10 GB ledig	Minimum 10 GB ledig
Optisk drev	DVD-ROM	
Pege-enhed	En Microsoft Windows® kompatibel pege-enhed	

Software krav

Udgivelse 10 understøtter følgende operativsystemer, versioner og servicepakker:

Understøttet operativsystem	Testede versioner
Windows® 7 SP1	32 og 64 bit
Windows® 8 og 8.1	32 og 64 bit
Windows® Server 2008 R2 SP1	64 bit
Windows® Server 2012	64 bit
Windows® Server 2012 R2	64 bit
Windows® 10	32 og 64 bit

Allen-Bradley, Connected Components Workbench, Guardmaster, GuardShield, Kinetix, LISTEN. THINK. SOLVE., Micro800, PanelView, PowerFlex, Rockwell Automation, Rockwell Software og SMC er varemærker tilhørende Rockwell Automation. Microsoft og Windows er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande. Varemærker, der ikke tilhører Rockwell Automation, tilhører deres respektive virksomheder.

www.rockwellautomation.com

Power, Control and Information Solutions Headquarters

Americas: Rockwell Automation, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204-2496 USA, Tlf: (1) 414.382.2000, Fax: (1) 414.382.4444
 Europe/Middle East/Africa: Rockwell Automation NV, Pegasus Park, De Kleetlaan 12a, 1831 Diegem, Belgium, Tlf: (32) 2 663 0600, Fax: (32) 2 663 0640
 Asia Pacific: Rockwell Automation, Level 14, Core F, Cyberport 3, 100 Cyberport Road, Hong Kong, Tlf: (852) 2887 4788, Fax: (852) 2508 1846

Danmark: Rockwell Automation, Herstedøstervej 27-29, 2620 Albertslund, Tlf: 70 110 109, Fax: 4346 6001, Papirfabrikken 20C, 8600 Silkeborg, Tlf: 70 110 109, Fax: 8723 4145
www.rockwellautomation.dk